



ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ
空冷ヒートポンプエアコン
《レバノール形》

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取付の合理化に関する広域に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は別表外です。)

■EcoZEAS800の性能について

室外ユニット	形式	台数	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房 消費電力 (kW)	暖房 消費電力 (kW)	省エネ率 消費効率 (A/P)	区分名
R2ZF40B5A形	FHC40B5A	1	3.5	4.0	0.835	0.810	6.2	bd
	FHC40A	1	3.6	4.0	1.06	1.00	4.5	bd
	FHC40L	1	3.6	4.0	0.935	0.950	6.2	af
	FHC40M	1	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	af
	FHC40N	1	3.6	4.0	0.960	0.965	5.3	af
	FHC40AL	1	3.6	4.0	0.950	0.955	5.3	af
	FHC40L	1	3.6	4.0	1.09	1.05	4.8	af
	FHC40M	1	3.6	4.0	0.915	0.915	4.8	af
	FHC40N	1	4.0	4.5	0.941	0.935	6.1	bd
	FHC40AL	1	4.0	4.5	1.16	1.16	4.5	bd
R2ZF45B5A形	FHC45B5A	1	4.0	4.5	1.06	1.12	5.2	af
	FHC45A	1	4.0	4.5	1.25	1.21	4.4	af
	FHC45L	1	4.0	4.5	1.12	1.12	4.7	af
	FHC45M	1	4.0	4.5	1.27	1.10	4.2	af
	FHC45N	1	4.0	4.5	1.11	1.10	5.2	af
	FHC45AL	1	4.0	4.5	1.28	1.21	4.8	af
	FHC45L	1	4.5	5.0	1.03	1.03	6.1	bd
	FHC45M	1	4.5	5.0	1.43	1.35	4.5	bd
	FHC45N	1	4.5	5.0	1.34	1.35	2.0	af
	FHC45AL	1	4.5	5.0	1.65	1.65	4.6	af
R2ZF50B5A形	FHC50B5A	1	4.5	5.0	1.22	1.33	4.6	af
	FHC50A	1	4.5	5.0	1.49	1.40	4.7	af
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.26	1.24	5.2	af
	FHC50M	1	4.5	5.0	1.49	1.31	4.6	af
	FHC50N	1	4.5	5.0	1.28	1.28	5.0	af
	FHC50AL	1	4.5	5.0	1.30	1.28	5.0	af
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.27	1.25	4.8	af
	FHC50M	1	4.5	5.0	1.26	1.25	4.7	af
	FHC50N	1	5.0	5.6	1.63	1.59	4.5	bd
	FHC50AL	1	5.0	5.6	1.40	1.40	4.3	af
R2ZF55B5A形	FHC55B5A	1	5.0	5.6	1.40	1.40	4.3	af
	FHC55A	1	5.0	5.6	1.68	1.68	4.6	af
	FHC55L	1	5.0	5.6	1.42	1.42	5.1	af
	FHC55M	1	5.0	5.6	1.43	1.39	4.7	af
	FHC55N	1	5.0	5.6	1.42	1.42	5.1	af
	FHC55AL	1	5.0	5.6	1.56	1.57	4.8	af
	FHC55L	1	5.0	5.6	1.44	1.44	4.8	af
	FHC55M	1	5.0	5.6	1.37	1.34	5.8	bd
	FHC55N	1	5.6	6.3	1.93	1.78	4.4	bd
	FHC55AL	1	5.6	6.3	1.63	1.60	4.9	af
R2ZF63B5A形	FHC63B5A	1	5.6	6.3	1.63	1.60	4.9	af
	FHC63A	1	5.6	6.3	2.06	1.79	4.3	af
	FHC63L	1	5.6	6.3	1.63	1.63	5.1	af
	FHC63M	1	5.6	6.3	1.87	1.65	4.6	af
	FHC63N	1	5.6	6.3	1.61	1.67	4.7	af
	FHC63AL	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af
	FHC63L	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af
	FHC63M	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af
	FHC63N	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af
	FHC63AL	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af

■ZEASシリーズの性能について

室外ユニット	形式	台数	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房 消費電力 (kW)	暖房 消費電力 (kW)	省エネ率 消費効率 (A/P)	区分名
R2ZF40B5A形	FHC40B5A	1	3.5	4.0	0.883	0.870	5.5	bd
	FHC40A	1	3.6	4.0	1.13	1.06	4.3	bd
	FHC40L	1	3.6	4.0	0.940	0.950	6.0	af
	FHC40M	1	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	af
	FHC40N	1	3.6	4.0	0.960	0.965	5.3	af
	FHC40AL	1	3.6	4.0	0.950	0.955	5.3	af
	FHC40L	1	3.6	4.0	1.09	1.05	4.8	af
	FHC40M	1	3.6	4.0	0.915	0.915	4.8	af
	FHC40N	1	4.0	4.5	1.02	1.02	5.5	bd
	FHC40AL	1	4.0	4.5	1.34	1.34	4.3	bd
R2ZF45B5A形	FHC45B5A	1	4.0	4.5	1.13	1.18	5.0	af
	FHC45A	1	4.0	4.5	1.32	1.28	4.2	af
	FHC45L	1	4.0	4.5	1.34	1.19	4.5	af
	FHC45M	1	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af
	FHC45N	1	4.0	4.5	1.17	1.16	5.0	af
	FHC45AL	1	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af
	FHC45L	1	4.5	5.0	1.25	1.19	4.3	bd
	FHC45M	1	4.5	5.0	1.56	1.40	4.3	bd
	FHC45N	1	4.5	5.0	1.40	1.40	4.6	af
	FHC45AL	1	4.5	5.0	1.69	1.69	4.0	af
R2ZF50B5A形	FHC50B5A	1	4.5	5.0	1.40	1.40	4.3	af
	FHC50A	1	4.5	5.0	1.68	1.68	4.6	af
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.42	1.42	5.1	af
	FHC50M	1	4.5	5.0	1.43	1.39	4.7	af
	FHC50N	1	4.5	5.0	1.42	1.42	5.1	af
	FHC50AL	1	4.5	5.0	1.56	1.57	4.8	af
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.44	1.44	4.8	af
	FHC50M	1	4.5	5.0	1.37	1.34	5.8	bd
	FHC50N	1	4.5	5.0	1.37	1.36	4.8	af
	FHC50AL	1	4.5	5.0	1.33	1.27	4.5	af
R2ZF55B5A形	FHC55B5A	1	5.0	5.6	1.42	1.42	4.3	bd
	FHC55A	1	5.0	5.6	1.75	1.67	4.5	bd
	FHC55L	1	5.0	5.6	1.47	1.47	4.9	af
	FHC55M	1	5.0	5.6	1.68	1.68	4.6	af
	FHC55N	1	5.0	5.6	1.42	1.42	5.1	af
	FHC55AL	1	5.0	5.6	1.67	1.68	4.6	af
	FHC55L	1	5.0	5.6	1.42	1.42	5.1	af
	FHC55M	1	5.0	5.6	1.43	1.39	4.7	af
	FHC55N	1	5.0	5.6	1.42	1.42	5.1	af
	FHC55AL	1	5.0	5.6	1.56	1.57	4.8	af
R2ZF63B5A形	FHC63B5A	1	5.6	6.3	1.63	1.60	4.9	af
	FHC63A	1	5.6	6.3	2.23	1.91	4.2	af
	FHC63L	1	5.6	6.3	1.63	1.63	5.1	af
	FHC63M	1	5.6	6.3	1.84	1.68	4.9	af
	FHC63N	1	5.6	6.3	1.61	1.67	4.7	af
	FHC63AL	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af
	FHC63L	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af
	FHC63M	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af
	FHC63N	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af
	FHC63AL	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af

●省エネ基準について

室内ユニット 形式	冷房能力 (kW)	省エネ率 消費効率(A/P)	区分名
HQP~形 FHP~形 FHP~形	3.5	6.0	bd
	4.0	6.0	
	4.5	6.0	
	5.0	5.8	
	5.6	5.8	
	7.1	5.7	
	10.0	6.0	
	12.5	5.7	
	14.0	5.5	
	20.0	5.1	
上記以外	3.5	5.1	af
	4.0	5.0	
	4.5	4.9	
	5.0	4.8	
	5.6	4.8	
	7.1	4.7	
	10.0	5.1	
	12.5	4.8	
	14.0	4.7	
	20.0	4.3	

●省エネ率について

A/P表示は、JIS B 8616:2006(ヒートポンプ・コンプレッソナー・シスター・コンプレッソナー)とJRA4048:2006(※)
(ヒートポンプ・コンプレッソナーの相関エネルギー消費効率)に基づいて行います。
※JRA4048:2006は、JIS B 8616:2006を実施するために(社)日本冷凍空調工業会が作成した
規格です。
・A/P＝年間総合負荷(能力)÷年間消費電力量

ダイキンエアコン
営業時間：24時間365日対応いたします。
FAX:0120-07-0881 (FAX専用ダイヤル)
http://www.daikinco.com (ご相談はホムレーン)

ご購入店名 TEL 据付年月日 年 月 日

ダイキン株式会社

本社 大阪府北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
郵便番号 530-8323

東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 J品川イーストビル
郵便番号 108-0075

3P271252-1 M10A020 (1007) ES